特 許 協 カ 条 約

EC'D 22 AUG 2003

PCT .

WIPO PCT

国際予備審査報告

(法第12条、法施行規則第56条) (PCT36条及びPCT規則70)

出願人又は代理人 の書類記号 4950	今後の手続きについては、国際予備審査報告の送付通知(様式PCT/ IPEA/416)を参照すること。					
国際出願番号 PCT/JP02/13063	国際出願日 (日.月.年) 13.12.02	優先日 (日.月.年)				
国際特許分類 (IPC) Int. Cl ⁷ C08G69/40、C08G69/48、C08G73/10、A61L15/32、A61L27/22						
出願人 (氏名又は名称) 日本油脂株式会社						
	国際予備審査報告を法施行規則第57条 (P 紙を含めて全部で <u>4</u> ペー					
この国際予備審査報告には、附属書類、つまり補正されて、この報告の基礎とされた及び/又はこの国際予備審査機関に対してした訂正を含む明細書、請求の範囲及び/又は図面も添付されている。 (PCT規則70.16及びPCT実施細則第607号参照) この附属書類は、全部で ページである。						
3. この国際予備審査報告は、次の内	 容を含む。					
I X 国際予備審査報告の基礎	查	·				
Ⅱ □ 優先権	Ⅱ □ 優先権					
III						
IV 開の単一性の欠如	ー IV □ 発明の単一性の欠如					
V 区 PCT35条(2)に規定する新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての見解、それを裏付けるための文献及び説明 VI 区 ある種の引用文献						
VII 国際出願の不備						
Ⅷ ■ 国際出願に対する意見						
国際予備審査の請求費を受理した日 31.03.03	国際予備審査報告を	と作成した日) 5. 08. 03 .				
名称及びあて先 日本国特許庁(IPEA/JF 郵便番号100-8915 東京都千代田区設が関三丁目4	三谷 祥子					

I. 国際予備審査報告の基礎 、							
1. この国際予備審査報告は下記の出願替類に基づいて作成された。 (法第6条(PCT14条)の規定に基づく命令に 応答するために提出された差し替え用紙は、この報告書において「出願時」とし、本報告書には添付しない。 PCT規則70.16,70.17)							
X	X 出願時の国際出願書類						
	明細書 明細書 明細書	第 ページ、 第 ページ、 第 ページ、	出願時に提出されたもの 国際予備審査の請求書と共に提出されたもの 付の書簡と共に提出されたもの				
	請求の範囲 請求の範囲 請求の範囲 請求の範囲	第	出願時に提出されたもの PCT19条の規定に基づき補正されたもの 国際予備審査の請求書と共に提出されたもの 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一				
	図面 図面 ・	第ページ/図 第ページ/図 第ページ/図	、 出願時に提出されたもの 、 国際予備審査の請求書と共に提出されたもの 、 付の書簡と共に提出されたもの				
	明細書の配列	列表の部分 第 ページ、 列表の部分 第 ページ、 列表の部分 第 ページ、	出願時に提出されたもの 国際予備審査の請求書と共に提出されたもの 付の書簡と共に提出されたもの				
2.	上記の出願書類	質の言語は、下記に示す場合を除くほか、こ	この国際出願の言語である。				
上記の審類は、下記の言語である 語である。 国際調査のために提出されたPCT規則23.1(b)にいう翻訳文の言語 PCT規則48.3(b)にいう国際公開の言語							
3.	_	審査のために提出されたPCT規則55.2ま マクレオチドVはアミノ砂配列を含む					
3. この国際出願は、ヌクレオチド又はアミノ酸配列を含んでおり、次の配列表に基づき国際予備審査報告を行った。 □ この国際出願に含まれる書面による配列表 □ この国際出願と共に提出された磁気ディスクによる配列表 □ 出願後に、この国際予備審査(または調査)機関に提出された確気ディスクによる配列表 □ 出願後に、この国際予備審査(または調査)機関に提出された磁気ディスクによる配列表 □ 出願後に提出した書面による配列表が出願時における国際出願の開示の範囲を超える事項を含まない旨の陳述書の提出があった □ 書面による配列表に記載した配列と磁気ディスクによる配列表に記録した配列が同一である旨の陳述書の提出があった。							
4.	明細書		・ ージ / 図				
5. □ この国際予備審査報告は、補充欄に示したように、補正が出願時における開示の範囲を越えてされたものと認められるので、その補正がされなかったものとして作成した。(PCT規則70.2(c) この補正を含む差し替え用紙は上記1.における判断の際に考慮しなければならず、本報告に添付する。)							

=	際子	P 1:11	 - te- :	to.	~

国際出願番号 PCT/JP02/13063

新規性、進歩性又は産業上の利用可能 文献及び説明			
見解			
新規性(N)	請求の範囲 請求の範囲.	. 1-8	有 無
	##34662-#PRT1.		
進歩性(IS)	請求の範囲 請求の範囲	1-8	
産業上の利用可能性 (IA)	請求の範囲	1 – 8	有
•	請求の範囲		無
文献及び説明(PCT規則70.7)			
- 請求の範囲1-8係る発明/ れておらず、当業者にとって	は、国際調査報告に引	用されたいずれの文献	にも記載さ
ル (ねらり、ヨ栗白にとつ ()	目的なものでもない。		
•			
			•
	•		
·			
· .			
· .			·
		·	
		•	
		•	

VI. ある種の引用文献

1. ある種の公表された文書 (PCT規則70.10)

出願番号	公知日	出願日	優先日 (有効な優先権の主張)
特許番号	(日.月.年)	(日.月.年)	(日.月.年)
JP 2002-371131 A	26. 12. 02	13. 06. 01	

2. 曹面による開示以外の開示 (PCT規則70.9)

售面による開示以外の開示の種類售面による開示以外の開示の目付售面による開示以外の開示に言及している(日.月.年)費面の目付(日.月.年)